Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

10/024,480 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

| | F

RUBINSTENN ET AL.
Art Unit

Kimbinh T. Nguyen

2671

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
	-

Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim			Dat	e				Cla	im				Dat	е			]	CI	aim					ate	•		
	=																			<del>-</del>								- [
Final	Original	8/2/05							Final	Original	8/2/05								Final	Original	8/2/05	ΙI						-
這	Ę,	8/2							這	Ę,	8/2								ίĒ	٦	8/2						-  -	
						$\perp$	Ш															Ш						
	1	>								51	٧									101	٧							
	2	٧				·				52	٧							]		102	٧							
	3	٧					Ш			53	٧							]::::		103	٧			$\Box$				$\perp$
	4	٧								54	v		_L							104	٧			_	$\Box$			丄
	5	٧			$\sqcup$					55	V		_ _					]		105	٧	Ш		_	_			
	6	٧			$\Box$		Ш			56	v	$\Box$						]		106	٧	Ш					$\perp$	$\perp$
	7	٧					Ш			57	٧	Ш								107	٧				_		$\perp$	丄
	8	٧			$\sqcup$					58	V			1_				]		108	٧			_				丄
	9	٧			$\Box$		Ш			59	٧				Щ			]		109	٧							$\perp$
	10	٧		$\perp$	Ш		Ш			60	v	Ш	$\perp$	1				]		110	٧	Ш		_	ᆜ			ᆚ
	11	٧			$\sqcup$		$\perp$			61	٧				$\Box$	•		<b>.</b>		111	٧	Ш		]	_]			$\perp$
	12	٧			$\sqcup$		$\perp \perp$			62	V				Ш					112	٧	Ш					$\dashv$	$\perp$
L	13	٧		1	$\sqcup$	_	$\perp \perp$			63	٧			1	Ш					113	٧	Ш		_			$\perp$	$\perp$
	14	٧	$\Box$			_	11			64	٧	$\Box$		1_	Ш			1		114	L_	Ш		_	_		_	_
	15	٧			Ш		11			65	٧	Щ		_	Ш	$\perp$	_			115	Щ	Ш		_			_	
<u></u>	16	٧	$\Box$				Ш			66	V				Ш	$oxedsymbol{\perp}$				116				_	_		_	
	17	٧	-				╙	:::		67	٧						_ _	<u> </u>		117	Ш	Ш			_			
<u></u>	18	٧		_ _	Ш		$\perp \perp$			68	v				Ш					118		Ш				]	$\perp$	
	19	٧					Ш			69	٧	$\Box$		<u> </u>	Ш					119	Ш	Ш				]		
$\Box$	20	٧					╨			70	٧		<u> </u>		Ш					120		Ш		I			$\perp$	
	21	٧					اللــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			71	٧							]		121								
	22	٧			Ш		╧			72	٧									122								
	23	٧			Ш					73	٧				Ш					123	Щ		_					$\perp$
$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	24	٧			Ш					74	٧				Ш			]		124			_	_	_	_		$\perp$
	25	٧	-	<u> </u> .	Ш		44			75	٧	$\Box$		1.	Ш					125			$\perp$	_	_	_		
	26	٧	ot		Ш	_	Ш.			76	٧				Ш		$\perp$			126		Ц	_	_	_		_	
	27	٧			Ш		Ш			77	٧		$\perp$	$\perp$	Ш					127		Ц	_	_		_	_	
	28	٧			Ш		:			78	V	$\Box$	$\perp$		Ш		_			128		Ц	_	_	_	_	_ _	
	29	٧			$\sqcup$	_	$\perp \perp$			79	v	$\perp$	$\perp$	—	Ш		$\bot$			129			_	_			_	
	30	٧	$\rightarrow$	$\perp$	Ш					80	v	$\perp$	ᆚ		Ш		4			130							_	_
$\square$	31	٧	$\Box$	_ _	Ш	_ _	44			81	٧	$\perp$	4	_	Ш		<u> </u>			131		Ш	$\dashv$	$\perp$	_		$\perp$	
ЬЩ	32	٧	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$		$\perp \perp$			82	٧	1		+	Ш	$\perp$	$\perp$			132			_	_			$\perp$	
Щ	33	٧	$\dashv$		$\sqcup$		44			83	٧	_		_	Щ	_	-			133	Ш	$\square$	_	_	_		$\perp$	$\bot$
	34	٧	$\dashv \downarrow$	$\perp$	$\sqcup$		$\perp \perp$			84	٧	$\perp$		_	Ш	_	4_			134	Ш	Щ	_	_			_	
	35	٧	$\dashv$		$\sqcup$	$\bot$	44			85	V	_	_	_	Щ	_	4_			135	Ш	$\sqcup$	_	_	_	_	_	4
	36	٧	-		$\sqcup$		$\perp \perp$			86	٧	_	$\bot$	1	Ш					136	Ш	$\sqcup$	_	_	_		4	_
$\sqcup \sqcup$	37	٧	-		$\sqcup$	_ _	44			87	٧	$\perp$	_ _		Ш	_ _	_ _			137	Ш		ļ		_	_	$\perp$	$\bot$
$\vdash$	38	٧	-	_ _	$\sqcup$		11			88	<	$\dashv$	_ _	_	Ш					138			_	_	_		$\dashv$	4
$\vdash \vdash$	39	٧	$\rightarrow$		$\sqcup$	$\perp$	+			89	٧	_		4	Ш	$\perp$				139	Ш	$\sqcup$	_	_	_	_	$\dashv$	
	40	٧	$\dashv$		$\sqcup$	$\bot$	+			90	<b>v</b>	4		-	Н	$\bot$	1			140	Ш	Щ		_	_		$\dashv$	4
<b>  </b>	41	٧	$\dashv$	4-	$\vdash \downarrow$		4-4			91	٧	_	$\dashv$	-	$\vdash$	$\perp$	-			141	Ш		_	-	_		+	+
$\vdash \vdash \vdash$	42	٧			$\vdash \vdash$	$\dashv$	+			92	٧	$\dashv$	-	+	Ш	-	+-			142	$\sqcup$	$\dashv$	_	$\dashv$	_	$\dashv$	-	-
$\vdash$	43	٧	+	+	$\vdash \vdash$	+	4-4	ij	$\rightarrow$	93	٧	$\dashv$	4	4	Щ	+	+	4		143	Щ	Ц	_	_			-	
<u> </u>	44	٧	$\dashv$		$\vdash \vdash$	+	+	1	$\rightarrow$	94	٧	4	- -	+	$\sqcup$	$\perp$	+			144	Ш	$\dashv$	_		-		$\dashv$	
$\vdash \vdash$	45	_		$\dashv$	$\vdash$		4-4			95	٧	-		+-						145	Щ		-	_	-	_		_
	46	٧	$\dashv$	+	$\sqcup$	-	44			96	٧	$\dashv$	+	$\bot$	$\sqcup$	$\dashv$	+			146	$\sqcup$	$\sqcup$	$\dashv$	_	_	_	$\dashv$	4
	47	<u> </u>	$\dashv$		$\sqcup$	$\dashv$	4-4			97	٧	4	_}_	-	-	-	-			147	$\sqcup$	$\dashv$	$\dashv$	_	4	$\dashv$	4	+
$\sqcup \sqcup$	48	٧	$\rightarrow$	44	$\sqcup$	$\perp$	$\bot$			98	٧	_	_	$\perp$		$\perp$		<b>.</b>		148				_	_	_	_	4
<b>  </b>	49	٧	$\dashv$	44	$\sqcup$		$\perp \perp$			99	<b>v</b>	_		1		_		Į <u> </u>		149		$\Box$		_	_	_	4	4
LI	50			لبل	oxed		اللا	÷ا		100	v				Ш			]::::[		150							L	